

असाधारगा EXTRAORDINARY

भाग-II खण्ड 3-उप-खण्ड (ii)

PART—II Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

Ho 434]

नई दिल्ली, शनिवार, भ्रक्तूबर 27, 1979/कार्तिक 5, 1901 NEW DELHI, SATURDAY, OCTOBER 27, 1979/KARTIKA 5, 1901

इस माग में भिन्न पृष्ठ संख्या दी जाती है जिससे कि यह अलग संकलन के रूप में रखा जा सके।

Separate paging is given to this Part in order that it may be filed as a separate compilation

उद्योग मंत्रालय (स्रोद्योगिक विकास विमाग)

पटसम ग्रायुक्त का कार्यालय

प्रविस्चना

कलकरता, 27 म**श्तूब**र, 1979

कां आं 605(अ) :—भारत सरकार के भूतपूर्व वाणिज्य मंत्रालय (विदेश व्यापार विभाग) की प्रधिसूचना सं कां आं 517 (ई) दिनांक 25 सितम्बर, 1973 के साथ पठित पटसन (अनुजापन एवं नियंत्रण) आयेश, 1961 के खण्ड 8 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग कं ते हुए पटसन उपायुक्त, कलकत्ता, एसव्द्वारा प्रधिकतम वित्निर्माणी मूल्य के रूप में इस प्रधिभूजना के साथ संज्ञान प्रथम अनुसूची के स्तम्भ (3) में उल्लिखत मूल्य निश्चिन करते हैं जिस पर उक्त अनुसूची के स्तम्भ (2) में तद्नुक्प प्रविव्दियों में उल्लिखत पटसन वस्त्रों के किस्मों का क्रथ अथवा विश्रय नवस्थर, 1979 महीने के वौरान किया जायेगा।

बशर्ते कि जूट वस्त्रों की उक्त किस्सों के सम्बन्ध में ऐसा निश्चल मूल्य उक्त द्वितीय प्रनुसूची के स्तम्भ (1) में तवनुस्प प्रविष्टियों में उल्लि-चित निम्नतम सहन शक्ति के सम्बन्ध में प्रधिसूचना से संलग्न दूसरी प्रमुसूची के प्रमुकूल स्तम्भ (2) प्रथवा (3) या दोनों में उल्लिचिट सीमा तक कम हो जाय।

2. इस ग्रिप्रसूचना के ग्रधीन निश्चित किया गया मूल्य उत्पाद भुल्क एवं बिकी कर छोड़ कर होगा जो केता द्वारा ग्रसल पर विहिनिमाणी मूल्य के ग्रतिरिक्त ग्रवा किया जामेगा ।

	प्रथम ग्रनुमूची	
क∘ सं०	जूट वस्त्रों की किस्में	विहर्मिमाणी प्रधिकतम मूल्य प्रति 100 बोरे
1	2	3
े 6 स्र (२.	$43\frac{1}{3}$ \times $26\frac{1}{2}$ \times साम्य बजन सिला किनारा 44 \times $26\frac{1}{2}$ सिला, $2\frac{1}{4}$ पौण्ड प्रति थैला, 6×8 , 3 -नीले, सूखे सिले तथा प्रन्थ मामलों में तैमान भारतीय मानक संस्थान विनिर्वेशन संख्या प्राई० एस०: 2566 — 1965 प्रदातन संगीधित) प्राकार वाले बी० ट्वील्स पैले । $33'' \times 26\frac{1}{2}$ साम्य बजन सिला किनारा $44'' 26\frac{1}{2}$ सिला, $2\frac{1}{2}$ पौण्ड प्रति पैला, 6×8 , 3 -नीले सूखे सिले तथा प्रन्य मामलों में वर्तमान भा० मा० सं० विनिर्वेशन (संख्या प्राई० एस०: 2566 — 1965 प्रदातन संगोधित) प्राकार बाले थी० ट्वील्स पैले । $43\frac{1}{2}$ $'' \times 28''$ साम्य बजन सिला किनारा $56'' \times 28''$ सल्ला, $2\frac{1}{2}$ पौण्ड प्रति थैला, 7×9 प्रयवा 8×8 सादे सूखे सिले तथा प्रत्य मामलों में वर्तमान भा० मा० सं० विनिर्वेशन (संख्या : 3984 — 1967 प्रचतन संगो-	ह0 452.83 347.17

डितिय च चिस्ची

कम सं $1 ext{ } 43\frac{1}{8}" ext{\times } 26\frac{1}{8}"$ प्राकार वाले भी० दिवल्स थैले

निम्नतम सहन शक्ति	मूल्य में कमी प्रति 100 थैले				
	ताना पथ	बाना पथ			
1	2	3			
भा० मा० सं० मानक सहन णक्ति	160 कि० ग्रा० रु० पै ०	165 कि० ग्रा० ६० पै०			
160		0.55			
155	0.39	1.02			
150	1.06	1.50			
145	1.62	2.11			
140	2.24	3.42			
135	2.86	4.27			
130	3.42	_			

कम सं $0.2 33'' \times 26\frac{1}{2}''$ श्राकार वाले बी० टिवील्म थैले

निम्नतम सहन शक्ति	मूल्य में कमी प्रति 100 थैले		
	ताना पथ	बाना पथ	
1	2	3	
भा० मा० सं० मानक सहन शक्ति	160 कि ॰ ग्रा० इ० पै०	165 কি ০ য	
160		0,42	
155	0.30	0.77	
150	0.80	1.14	
145	1.23	1.60	
140	1.70	2,59	
135	2.17	3,24	
130	2.59		

कम सं० 3 43 4 "× 28" भाकार वाले बी ० ट्वील्स पैले

निम्नतम सहन शक्ति		मूल्य में कमी प्रति 100 पै ले			पैले	
ताना पथ ताना पथ		ताना पथ ब		बाना पय	ाना पष	
1	2	3		4		
भा० मा० सं० मानक सहन शक्ति		160 कि ० ग्रा०		143 कि ० ग्रा०		
		₹०	фo	₹ο	фo	
के० ग्रा	14.3 कि० ग्रा०					
,	138 "	0	. 34		0.48	
"	133 "	0	. 92		0.88	
"	128 "	1	. 41		1.31	
"	123 "	. 1	. 95		1.83	
**	118 ."	2	. 49		2.97	
n	113."	. 2	. 97		3.71	

ग्रार० एन० चक्रवर्ती, पटसन उपायुगन

MINISTRY OF INDUSTRY (Department of Industrial Development) Office of the Jute Commissioner

NOTIFICATION
Calcutta, the 27th October, 1979

S.O. 605(E).—In exercise of the powers conferred by clause 8 of the Jute (Licensing and Control) Order, 1961, read with the notification of the Government of India in the late Ministry of Commerce (Department of Foreign Trade) No. S.O. 517(E) dated the 25th September, 1973, the Deputy Jute Commissioner, Calcutta hereby fixes the prices mentioned in column (3) of the First Schedule appended to this notification as the maximum ex-factory price at which the varieties of jute textile mentioned in the corresponding entries in column (2) of the said Schedule shall be purchased or sold during the month of November, 1979.

Provided that the prices so fixed in respect of the said varieties of jute textiles shall be reduced to the extent specified in column (2) or column (3) or both of the Second Schedule appended to this Notification in respect of the minimum breaking strength specified in the corresponding entries in column (1) of the said Second Schedule.

2. The prices fixed under this notification shall be exclusive of the duty of excise and the sales tax which shall be paid in addition to the ex-factory price by the purchaser at actuals.

THE FIRST SCHEDULE

SI. No.	Varieties of jute textiles	Maxim price			-
(1)	(2)		(3)		
H 67 in Sp ar 2. B W 67 in	Twill bags of the size $43\frac{1}{4}$ "x26\frac{1}{4}" d. W.I.P. 44"x26\frac{1}{4}" Hd. 2\frac{1}{4}lbs. per bag, 68, 3-blue, dry sewn and conforming all other respects to the current ISI pecification (No. IS: 2566-1965, as mended up-to-date). Twill bags of the size 33 "x26\frac{1}{4}" Hd. 7.I.P. 44"x26\frac{1}{4}" Hd. 2\frac{1}{4} lbs. per bag, 68, 3-blue, dry sewn and conforming all other respects to the current SI Specification (No. IS: 2566-1965, as mended up-to-date)				
3. E H ba	DW Flour bags of the size 43\frac{1}{3}"x28" Id. W.I.P. 56"x28" Hd. 2\frac{1}{3} lbs. per ag, 7x9 or 8x8, plain, dry sewn and onforming in all other respects to the irrent ISI Specification (No. 1S: 3984 967 as amended up-to-date)		14 0, 1	12	

SECOND SCHEDULE S. No. 1. B. Twill bags of the size 43½ x 26½

Minimum break strength	ing Reduction	Reduction in price per 100 bags		
Strength	Warp way	Weft way		
(1)	(2)	(3)		
ISI Standard br strength	eaking			
· ·	160 Kg.	165 Kg .		
	Rs. P.	Rs. P.		
160 Kg.		0.55		
155 ,,	0.39	1.02		
150	1.06	1.50		
145 ,,	1.62	2.11		
140 ,,	2.24	3,42		
135 ,,	2.86	4.27		
130 ,,	3.42			

S. No. 2 B. Twill bags of the size 33"x26\frac{1}{2}"

Minimum breaking	Reduction in price per 100 bags			
strength	Warp way	Wcft way		
(1)	(2)	(3)		
strength	Rs. P.	Rs. P.		
ISI Standard breaking	g 160 Kg.	165 Kg.		
160 Kg.		0.42		
155 ,,	0.30	0.77		
150 ,,	0.80	1,14		
145 "	1.23	1.60		
140 ,,	1.70	2.59		
135 "	2.17	3.24		
130 ,,	2.59			

S. No. 3 DW Flour bags of the size $43\frac{1}{2}$ "x28"

Minimum breaking Rostrength			eduction in price per 100 bags			
Warp way			West way	Warp wa	y West way	
(1)	(2)			(3)	(4)	
SI Standard B	reaking S	trength		160 Kg. Rs. P.	143 Kg. Rs. P.	
160 Kg.	143 K	g.	•			
155 "	138 ,	,		0.34	0,48	
150 ,,	133 ,	,		0.92	0.88	
145 "	128 ,	,		1.41	1,31	
140 "	123 ,	,		1.95	1.83	
135 ,,	118 ,	,		2.49	2.97	
130 ,,	113 ,	,		2.97	3.71	

R. N. CHAKRABORTY, Dy. Jute Commissioner